Index of	•

Application/Control No	Appl	ication	/Contro	l No
------------------------	------	---------	---------	------

Applicant(s)/Patent under Reexamination REICH ET AL.

09/873,534

Tom Gyorfi

Examiner

Art Unit 2135

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim	l			Dat					1	Cla	aim		_			Date			
			П	T	Ť		Ι	-		0,0	<u> </u>	П	_		г'		Ť	Г	П
Final Original	11/16/04	5/4/05								Final	Original								
4	1	√							1		51	П			Г				
2	√	√							1		52								П
3	1	√									53								
4	1	√									54								
5	V	1			<u> </u>						55								
6	4	√									56								
7	V	1		_	<u> </u>						57	Ш							\sqcup
8	1	1		L	<u> </u>						58	Ш				L			Ш
9	1	1		_	_						59	\sqcup				_			Ш
10	1	1		 	_						60	\sqcup	_			_			\sqcup
)√	1		↓_	<u> </u>	_	_				61	\sqcup	_		<u> </u>	_			\sqcup
12	1	1	- 	╄	┞	_	_	<u> </u>			62	├	_						\sqcup
13	1	1		╄	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			63	\vdash			<u> </u>				$\vdash \vdash$
14	1	1		╀	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			64		_		 	<u> </u>		_	$\vdash \vdash$
15	1	1		-	├-	 					65		_		├—				\vdash
16	1	1	-	╄	├	-					66	\vdash	_			 		_	\vdash
17	1	1		╁	⊢	 	-				67					⊢	_	-	\vdash
	1	_	-	+-	⊢		├				68	\vdash	-		├	 	-	\vdash	\vdash
19	1	1		+-	├		├—	<u> </u>			69	\vdash	-		-	 		-	\vdash
21	1	\ √	\vdash	+-	-	├		_			70 71	\vdash	-		-			├	-
(22)	1	1	\vdash	+	-	-	├	-			72	\vdash	-		\vdash	┝	-	-	╀
23	1	1	\vdash	╁	╁		-				73	\vdash	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
24	1	V		╁	\vdash			H			74	\vdash	-		┢	┢		\vdash	\vdash
25	1	i		+	\vdash			H			75	-	-		┝	┢		\vdash	\vdash
26	1	v		+	┢						76	\vdash	-		-	┢		\vdash	\vdash
27	1	V	 	+	\vdash				1		77	\vdash			-	\vdash	_	\vdash	H
28	1	1	<u> </u>	✝	 	T	\vdash		1		78					┢	-		
29	√		—	\top		1					79				_	 			\vdash
30	1			1	T				i		80				\vdash	\vdash			H
3	1			\top					i		81								H
32	1								i		82								
33	1								i		83								
34	1				П						84								
35	1]		85								
36	1										86								
37				L	L.,						87								
38											88								
39				<u> </u>	L.	L					89	Ш			_				Ш
40	<u> </u>			$oxed{oxed}$	L.	_		_			90	Ш				L			Ш
41		<u> </u>	$\sqcup \bot$	$oldsymbol{\perp}$		_		L_			91	Ц			L	<u> </u>	<u> </u>		igspace
42	<u> </u>	<u> </u>	- -	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>			92	Ц				L_	<u>L</u>		\sqcup
43		<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			93	$\sqcup \downarrow$			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
44	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$	┼	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>			94	\sqcup	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
45	<u> </u>	├_		-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			95		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
46	├-	<u> </u>	├-├-	₩				├-			96	$\vdash \vdash$	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
47	<u> </u>	\vdash	- -	+	├	 	—	<u> </u>			97	\sqcup	_		<u> </u>	 	<u> </u>	├—	-
48	<u> </u>	├_	\vdash	+	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			98		_		<u> </u>	<u> </u>	-		$\vdash \vdash$
49 50	├-	 		┼-	├	├	├-	\vdash			99	$\vdash \vdash$	4	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
1 20	L_				<u></u>	Щ	Ц.				100	Щ			<u> </u>			L	ᄔ

Cla	aim					Date	е			
	ı									
ا =	B							ı		
Final	<u>:</u> 5							1		
"	Original							•		
	l				<u></u>	L				
	51 52									
	52									
<u> </u>	53	-	_	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
-	53	 		\vdash	├	\vdash	\vdash	├—	\vdash	
	54	<u> </u>	_	_	_	_	_	L	<u> </u>	
	55									
	56		L					ŀ		
	57									
	58	\vdash								$\overline{}$
	50	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
-	59 60	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
-	00	 	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	_	
<u> </u>	61	L_	_					<u> </u>		
	62		L	L	L	L	L	L	L	L
	63									
	64 65	_								
	65	_	_	Ι		\vdash		\vdash	Н	\vdash
<u> </u>	66	-	-		┝	-			\vdash	
-	00	-		-		┝	_	<u> </u>		
-	67	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	68		L.		L.	_				
	69							l		
	70									
	70 71					_	-	Г	_	_
<u> </u>	72 73 74				\vdash	-		_	-	_
	73	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	
-	13	<u> </u>	-	<u> </u>	├	├		⊢	┝	_
-	/4	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	75			L		<u>_</u>				
	76					<u></u>	_			
	77									
	78 79				_					
h	70	-	_	 	┢	-		\vdash	\vdash	\vdash
-	80	-	-	┢	┝	├-	-	⊢	\vdash	\vdash
-	00	-	-	-		_	-	-	-	
-	81	_		<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	
	82	L_			_					
	83		L_	L	L	L	L.	L	L	L
	84			_	_	_			_	_
	85		Г							
	86	Г	\vdash	\vdash			Т			\vdash
<u> </u>	86 87	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	88	-	\vdash	!	H	\vdash	⊢	<u> </u>	├-	\vdash
-	00	 	├	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	89	 	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
L	90	L_				L.				
L	91		L	L	L	L	L	L.	L	L
	92									\Box
	93					Г		—	-	_
	94	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
-	95	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash	 	-	
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	-
<u> </u>	96		L		L	<u> </u>	L	L.		
L	97					L_				
	98									
	99						_			
	100		\vdash		\vdash		\vdash			\vdash

Tell		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136	T	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136	- [
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136		
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 100		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 100		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 100		
108		
108	Т	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	T	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	十	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	_	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	\perp	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	\neg	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	一	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	_	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	十	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	+	
130 131 132 133 134 135 136	_	
130 131 132 133 134 135 136	_	
130 131 132 133 134 135 136		
130 131 132 133 134 135 136		
131 132 133 134 135 136		
131 132 133 134 135 136	\neg	
134 135 136	\dashv	
134 135 136	\dashv	
134 135 136	+	_
136	+	_
136	+	-
	+	
	\dashv	
137 138	-	_
138	\perp	
139		
140	[
141	\top	
142	す	
143	\dashv	
144	\dashv	
145	-+-	_
	-+	
146		
147	_	
148	\perp	
149		_
150	T	